

Зарядное устройство ВС-2612Т



Описание:

Устройство зарядное для аккумуляторов Vanson BC-2612Т предназначено для зарядки герметизированных свинцово-кислотных аккумуляторных батарей напряжением 2/6/12 вольт в полностью автоматическом режиме. Устройство зарядное для аккумуляторов Vanson BC-2612Т полностью автоматизировано, защищено от перегрузок по входным и выходным цепям, работает в широком диапазоне входных напряжений, без изменения выходных параметров. Благодаря этому может использоваться в случаях, требующих длительного хранения аккумуляторов в состоянии постоянной готовности, с периодической автоматической подзарядкой, например в системах бесперебойного электропитания.

Устройство может эксплуатироваться в условиях умеренного климата в хорошо проветриваемых помещениях при температуре окружающего воздуха от минус 5°С до плюс 35°С и относительной влажности до 90% при температуре 20°С. Защита от короткого замыкания и обратной полярности. Световая индикация режим заряда и полярности

Характеристики:

- Зарядный ток: 600 мА
- Ш x В x Г: 100 x 57 x 70 мм
- Перезаряжаемые элементы: 1 3 6 кислотных аккумуляторов (12 В)

